
	<h2 style="color: red;">APT50GF120B2RG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	APT50GF120B2RG
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	IGBT 1200V 135A 781W TMAX
	Datenblätter:	1.APT50GF120B2RG.pdf 2.APT50GF120B2RG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	APT50GF120B2RG
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IGBT 1200V 135A 781W TMAX
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	3V @ 15V, 50A
Testbedingung	800V, 50A, 1 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	25ns/260ns
Schaltenergie	3.6mJ (on), 2.64mJ (off)
Serie	-
Leistung - max	781W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3 Variant
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	NPT
Gate-Ladung	340nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	150A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	135A

APT50GF120B2RG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT50GF120B2RG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT50GF120B2RG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ APT50GF120B2RG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>APT50GF120JRD APT IGBT Modules</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>APT50GF120LR APT APT50GF120LR APT</p>	 <p>APT50DL60HJ Microsemi Corporation MOD DIODE 600V SOT-227</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>APT50GF120LRX APT APT50GF120LRX APT</p>
 <p>APT50GF120LRG Microsemi Corporation IGBT 1200V 135A 781W TO264</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>APT50GF120B2R APT IGBT Modules</p>	 <p>APT50DL120HJ Microsemi Corporation MOD DIODE 1200V SOT-227</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>APT50GF100BN APT IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APT50GF120B2RG Microsemi	APT50GF120B2RG Datenblatt	APT50GF120B2RG-Datenblätter	APT50GF120B2RG PDF	Microsemi APT50GF120B2RG
APT50GF120B2RG Electronic	APT50GF120B2RG-Komponenten	APT50GF120B2RG-Verteiler	APT50GF120B2RG-Bild	APT50GF120B2RG-Teil
APT50GF120B2RG Preis	APT50GF120B2RG Hersteller	APT50GF120B2RG Bild	APT50GF120B2RG Aktie	APT50GF120B2RG Inventar
APT50GF120B2RG Neu	APT50GF120B2RG Original	APT50GF120B2RG garantiert	APT50GF120B2RG RFQ	APT50GF120B2RG Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited